

A Clamex P-14 standard kötőelem használatának 3 fő indoka

1. Minőségi, esztétikus megoldás
– minden egyéb típustól eltér



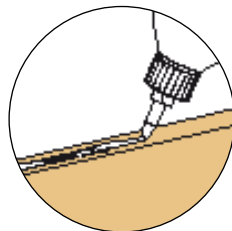
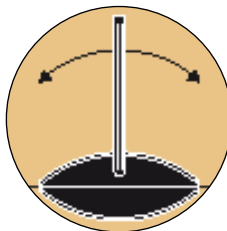
2. Időtakarékos
– termelésben, szállításban, szerelésben egyaránt



3. Széleskörű felhasználás
– egy kötőelem minden kötőfajtaéhoz, bármely szögben



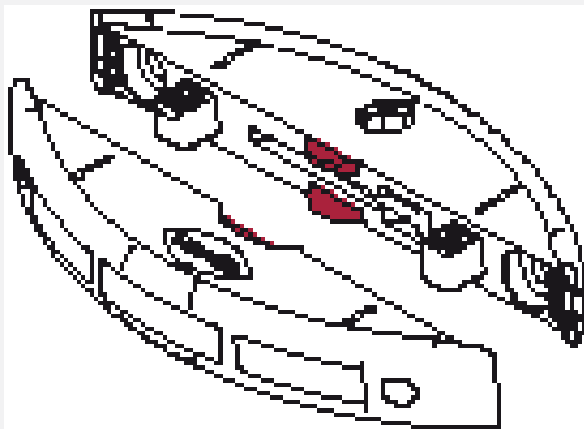
- oldható, vagy ragasztott kötésekhez



A Clamex P-14 előnyei

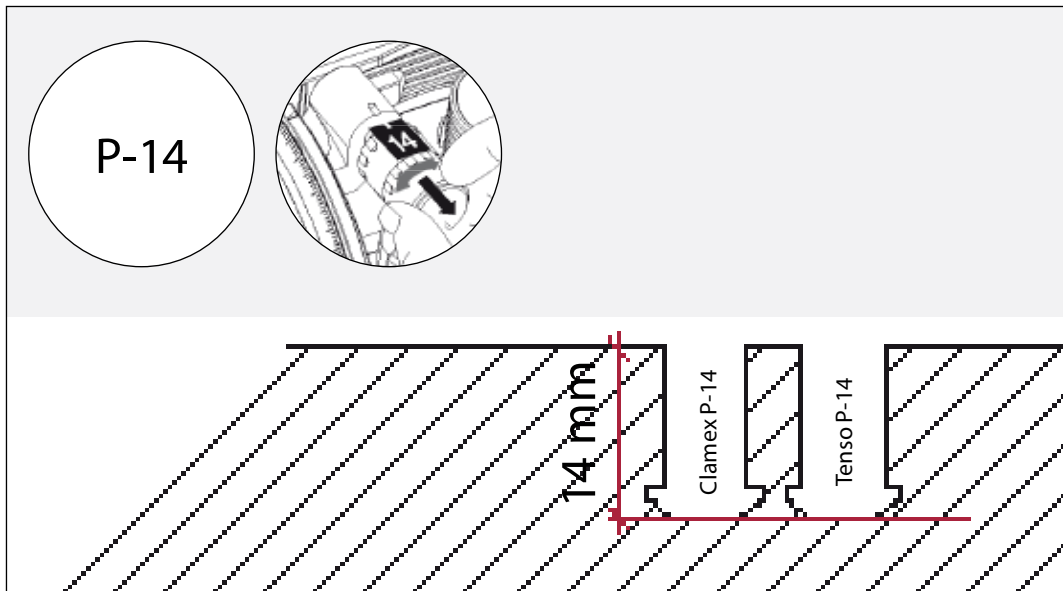
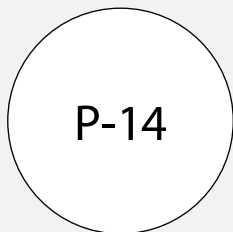
Nagyobb stabilitás

A pótlólágos fogak beépítésével



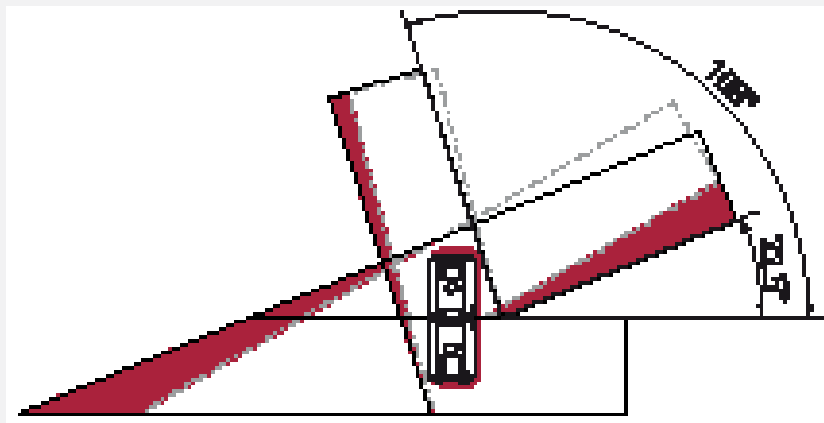
Egységes marási mélység Clamex & Tenso

Nincs szükség a marási mélység átállítására, jelentős időmegtakarítás



Még szélesebb szöghasználat

22.5 – 108° tartományban használható

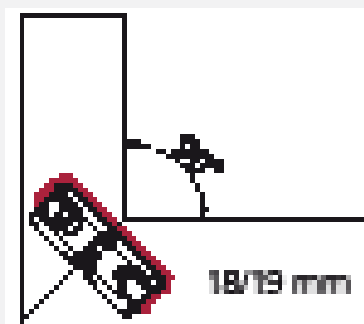
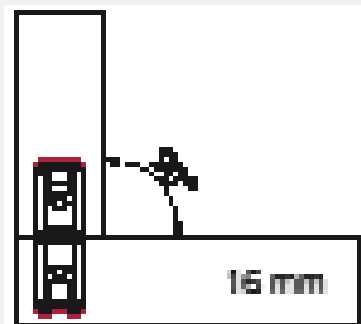


16 mm panelekhez optimalizálva

A horonyfenéknél maradó 2 mm anyagvastagság megfelelő toleranciát jelent

18/19 mm panelekhez optimalizálva

Az optimális stabilitás biztosításához nagyobb állítási lehetőség

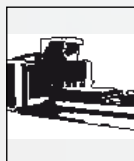


A P-rendszer horonymarása ...



... a Lamello Zeta P2 géppel Az ügyes kis kézi gép széles felhasználási lehetőséggel

Gyors, egyszerű és sokoldalú: egyedi elemek hatékony termelője; műhelyben, vagy helyszínen egyaránt használható; különösen alkalmas sarok- és szögkötésekre



... CNC géppel A nagyteljesítményű termelő szériamunkákhoz

A standard termelésbe könnyen beilleszthető a P rendszerű kötéstechika. A munkaművelet a CAD rendszerbe egyszerűen beépíthető, és CAM használatával átvihető a CNC gépekre



A leggyorsabb oldható kötésrendszer !

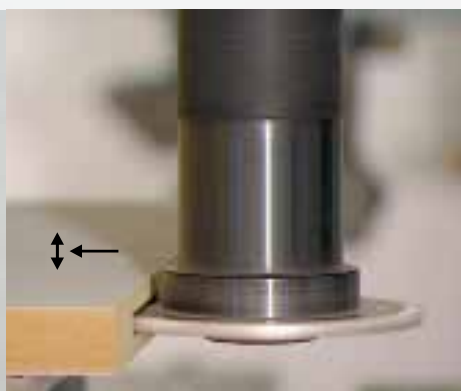
Készítse el a sarokkötést két kötőelem párral bármely anyagban kevesebb, mint 2 perc alatt a Zeta P2 marógéppel!



0:30

1:00

Készítse el a 90° sarokkötést három kötőelem párra kevesebb, mint 2 perc alatt egy CNC marógéppel!



Figyelem: A különböző lépések jelentősen eltérhetnek az anyag, a géptípus, a software és az optimalizáció fokától függően.

ely szögben ,



1:35

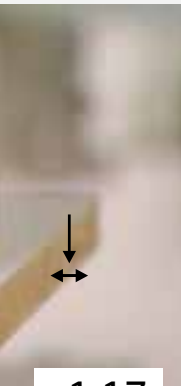


1:45

5



|



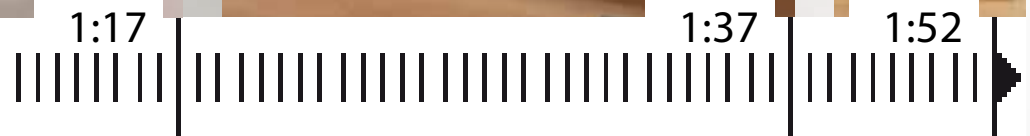
1:17



1:37



1:52



Clamex P-14

	Art.No.
80 pár.....	145334
300 pár.....	145346
1000 pár.....	145356



Zeta P2

	Art.No.
HM késsel.....	101402
gyémánt késsel.....	101402D



Egyéb P-rendszer termék

Tenso P



Tenso P-14

Clamex P



Clamex P
Medius 14/10



Clamex P-10

Bisco P



Bisco P-15/14



Bisco P-10

Takarósapkák

45° ÚJ!



90°



Kérek bővebb tájékoztatást a P-System / Clamex P-14 alkalmazásról

Szeretném tesztelni saját munkáimhoz a Zeta P2 gépet

Érdekel a P-rendszer alkalmazása a CNC technológiában

Cégnév

Név

Irsz.város

Utca

Tel.

Mobil

Fax

E-Mail



Lamello AG
www.lamello.com
CH-4416 Bubendorf

Kentech Kft
H-1163.Budapest,
Sárgarózsa u. 22.
Tel: +36 1 4020210

Fax: +36 1 4030940
info@kentech.hu
www.maroszerszam.hu

Előnyök az alkalmazásban :

Belsőépítészet / ragasztási segédlet

- Rakásolható munkadarabok előre beillesztett kötőelemekkel
- Jelentős szerelési idő megtakarítás
- Esztétikus meegjelenés



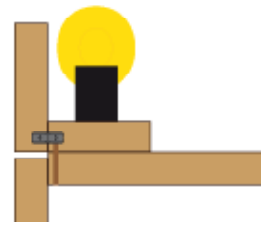
Nyitott polcok / szekrények

- Rugalmas sokrétű design (minden szögben)
- Logisztikai előnyök raktározásban, szállításban, szerelésben
- A standard bútortól eltérő formák



Takarások / alapok

- Szorító, védőeszközök nélküli ragasztókötések
- Levehető szervízburkolatok
- A helyszínhez adaptált megoldások, takarások, alapozások lehetősége



Ajtókeretek

- Ajtóborítások, dekorációs elemek rögzítése
- A helyszíni ragasztás sérüléskockázatának kizárása
- Igazítás, rászorítás külön eszköz nélkül, csupán a kötőelemmel



Kötésmódok

- Minden szögben tökéletes kötés
- Oldható kötés, vagy ragasztási segédeszköz
- 16 – 80mm anyagvastagsághoz





Clamex P-14

A jövő generációja
már elérhető

